

KYOSAFE 720 N P702K2Y

Luva de proteção contra cortes TDM C adaptada para ambientes oleosos e húmidos

Vantagens

- Muito boa resistência ao corte: TDM C
- Conforto excepcional
- Excelente resistência à abrasão
- Muito boa aderência em ambiente oleoso
- Efeito anti-odor e redução da transpiração

Áreas de utilização

- Manuseamento de peças cortantes oleosas ou gordurosas
- Recolha de lixo
 - Automóvel
 - Indústrias do vidro e do metal

Acondicionamento

- Unidade de venda: pares
- Lote de 5 pares
- Caixa de 50 pares

Tamanho	Código	Tamanho	Código
T6 - XS	62 208 740	T9 - L	62 208 775
T7 - S	62 208 759	T10 - XL	62 208 783
T8 - M	62 208 767	T11 - XXL	62 208 791



Descrição

- Luva de malha em fibra KYORENE®, calibre 13
- Fibra KYORENE® fabricada a partir de grafeno, um material com múltiplas propriedades surpreendentes propriedades fantásticas:
 - Boa resistência ao corte
 - Excelente resistência à abrasão
 - Resistente ao calor de contacto e aos raios UV (até 100 °C)
- Revestimento em espuma de nitrilo muito macia na palma da mão e dedos
- Reforço de nitrilo entre o polegar e o dedo indicador para melhor durabilidade
- Pulso elástico

Luva de proteção de categoria II concebida apenas contra os riscos mecânicos

Composição

- Material: Malha KYORENE® spandex, calibre 13
- Revestimento: espuma de nitrilo preta
- Comprimento: 22 a 27 cm em função do tamanho



Normas



Resistência à abrasão	4/4
Resistência a cortes	X/5
Resistência a rasgamentos	4/4
Resistência à perfuração	3/4
Resistência a cortes (TDM)	C



Comportamento no fogo	X/4
Resistência ao calor de contacto	1/4
Resistência ao calor convectivo	X/4
Resistência ao calor radiante	X/4
Resistência a pequenas projeções de metal líquido	X/4
Resistência a grandes projeções de metal fundido	X/4

"X" significa que o teste não foi efetuado